

Application No.	Applicant(s)							
09/885,318	HARA ET AL.							
Examiner	Art Unit	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Agustin Rollo	2633							

				•	19	SUE CI	<u> </u>	ICATIC	אי	e					
			OR	IGINAL		. *		CRO	CE(S)						
	CLASS			SUBCLASS	CLASS 398	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
398				182		188	192	198							
11	NTEF	RNAT	ONA	L CLASSIFICATION					7						
н	0	4	В	10/00				9.				19.1			
				, 1 · · ·								w 1			
				- 1				0	10	1.5					
				1							1 41 4	•			
		-										7.1			
(Assistant Examiner) ~ (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						AGU	ENT EXA STIN BEI	BELLO MINER LLO 03/17	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		91	3 0- 1		121			151			181
_	2			32			62			92			122	1		152	1,5 1,4		182
	3			_33]		63	J.		93			123	.'		153			183
	4			34			64]		94	-		124			154]		184
	5			35	- 1		65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126	}		156			186
5	7			37			67	i.		97			127			157			187
2	8			38			68			98			128			158].		188
	9			39			69			99			129			159			189
3	10		_	40]		70].		100			130			160			190
	11			41	- 1		71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132	1		162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45	-		75			105			135	*		165	•		195
_ 6	16			46			76	-		106			136] .		166			196
4	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49	2. 9		79	3 × 1		109	in the		139	5 5 et		169	i.		199
	20	3.7		50	and a		80	1.3		110	-		140			170			200
	21			51			81	12 -		111	4 2 2 3		141	io .		171			201
	22			52	1 .00	,	82	WAL.		112	9		142			172			202
	23			53			83	S - 5		113	r -		143	. *		173			203
	24			54	* *		84			114			144			174			204
	25			_55			85			115			145			175	A.		205
	26			56			86			116			146			176	1.		206
	27			57			87	30		117	[147			177			207
	28	10.00		58	- 0		88	t		118	,		148			178			208
	29	į."		59	-		89			119			149	Ì		179	Ì		209
	30			60			90			120	iven		150			180			210